This Page Is Inserted by IFW Operations and is not a part of the Official Record

BEST AVAILABLE IMAGES

Defective images within this document are accurate representations of the original documents submitted by the applicant.

Defects in the images may include (but are not limited to):

- BLACK BORDERS
- TEXT CUT OFF AT TOP, BOTTOM OR SIDES
- FADED TEXT
- ILLEGIBLE TEXT
- SKEWED/SLANTED IMAGES
- COLORED PHOTOS
- BLACK OR VERY BLACK AND WHITE DARK PHOTOS
- GRAY SCALE DOCUMENTS

IMAGES ARE BEST AVAILABLE COPY.

As rescanning documents will not correct images, please do not report the images to the Image Problem Mailbox.

Repubblica Italiana

Ministoro

doll'Industria a del Commercia

UFFICIO, CENTRALE DEI EREYETTI per Invenzioni, Modelli e Marchi

BREVETTO PER INVENZIONE INDUSTRIALE 446439

Giovanni D'Errico a Napoli

Ddp: 18 giugno 1948; Dcs: 18 marzo 1949

5URGICAL

Supporto autostatico e divaricatori relativi per interventi chirurgici

La presente invenzione ha per oggetto un supporto autostatico con relativi divaricatori. specialmente adatto per tavoli operatori. Per la sua fattezza il supporto in parola consente qualunque ubicazione del divaricatore in modo che esso riesca utile in qualsiasi intervento chirurgico con grande comodità e praticità dell'operatore e del paziente.

La tavola di disegno annessa mostra, in vista assonometrica, una pratica estrinsecazione dell'oggetto dell'invenzione. In essa:

La fig. i rappresenta un frammento di tavolo operatorio sul quale è applicato il supporto dell'invenzione;

la fig. 2 rappresenta una varietà di divaricatore a configurazione diversa da quello rappresentato nella fig. 1.

Con riferimento alla fig. 1 è stato rappreza sentato con 1 un frammento del tavolo operatorio. Ad un bordo 2 di esso è applicata la guida 3 la quale regge il complesso del supporto e ne permette il suo scorrimento nel senso longitudinale rispetto al tavolo.

Naturalmente la fattezza della guida 3 po-- trà essere qualunque purchè idonea alla funzione suddetta; ma il supporto può altresì reggersi diversamente al tavolo con appropriati mezzi già conosciuti.

Il supporto risulta costituito dalla canna 4 retta e preferibilmente snodata al giunto 5 e provvista della leva od altro elemento di

- Sulla canna 4 scorre, a canocchiale o a 35 dolce frizione, lo stativo 7 provvisto della

vite a farfalla 8 per il suo bloccaggio al canna medesima e del braccio orizzontale di afferraggio per la pala divaricatrice 1 Un comune sistema a morsettiera, con vi a farfalla 11, provvede al mantenimento del pala divaricatrice 10 al relativo braccio supporto 9; così fatte le cose, la canna può oscillare, per il suo giunto 5 secono il piano ideale longitudinale normale al piar operatorio; può scorrere lungo il lato magiore del piano operatorio stesso e può so levarsi od abbassarsi rispetto a questo, sen pre in virtù del giunto snodato 5.

Poichè alla canna 4 è applicato lo stativ 7, anch'esso scorrente nel senso verticale : spetto alla canna 4 e poichè la pala divar catrice 10 può assumere qualungue posizio: con spostamento orizzontale, si rileva chi. ramente la possibilità di orientare la spate divaricatrice 12 in qualunque direzione e qualunque senso, rispetto alla faccia del piar operatorio.

In conseguenza di ciò è possibile la div. ricazione statica di qualunque parte del co po del paziente con grande praticità e co modità per l'operatore.

Rilevasi che la spatola divaricatrice 12 pu assumere la forma più rispondente e più co moda, come ad esempio quella 13 di fig. a secondo della specie di intervento da ope rare e della parte anatomica da trattener

Si possono apportare all'invenzione mod fiche formali e strutturali diverse, senza pe, tanto uscire dal suo dominio che resta con pendiato nella seguente:

RIVENDICAZIONE

Supporto per la divaricazione statica delle parti in interventi chirurgici, caratterizzato dall'essere costituito da stativo reggi-divaricatore scorrente lungo il lato longitudinale

del tavolo operatorio ed orientabile, comun: que ed a volontà, rispetto a detto piano, allo scopo di essere utile per qualunque intervento con grande praticità di manovra e comodità per l'operatore ed il paziente.

Allegato 1 foglio di disegni

Stampato nel Giugno 1950

Prezzo L. 100,-

(28) Zincografica Plorentina - Pirenze

